

# NABO

## XL 300

### LED Leuchte mit Bewegungssensor

#### Sicherheitshinweise & Bedienungsanleitung



Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor Gebrauch durch und beachten Sie die Sicherheitshinweise.



Sehr geehrter NABO-Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für dieses NABO Produkt entschieden haben.

NABO Produkte sind so konzipiert, dass sie selbst bei Topausstattung noch kinderleicht in der Bedienung sind. Wir arbeiten ständig daran die Qualität unserer Produkte auf höchstem Niveau zu halten und stetig zu verbessern.

Wir wünschen Ihnen viel Freude bei der Verwendung ihres NABO Produkts.

NABO-Sales-Team

#### LIEFERUMFANG

XL 300, Netzkabel, Klebemagnet, USB Typ-C Ladekabel und Garantieurkunde

#### WARNHINWEISE

1. Bitte laden Sie das Produkt bei erstmaliger Verwendung vollständig auf.

2. Wenn es lange Zeit nicht verwendet wird, sollte es zum Schutz des integrierten Lithium-Akkus einmal alle 3 Monate aufgeladen werden.

3. Der Sensor darf nicht durch andere Gegenstände blockiert werden. Beim Reinigen der Oberfläche müssen Sie diese mit einem weichen Schwamm abwischen und Kontakt mit korrosiven

Substanzen vermeiden.  
4. Installieren Sie das Produkt nicht an feuchten, heißen Orten oder in der Nähe von Belüftungsöffnungen, da andernfalls die normale Nutzung beeinträchtigt wird.  
5. Demontieren Sie das Produkt nicht ohne Erlaubnis

#### GARANTIE

Wenn Sie dieses Produkt nicht ordnungsgemäß verwenden, kann es zu Schaden kommen. Wenn das Produkt nicht ordnungsgemäß funktioniert, kontaktieren Sie bitte Ihren Händler oder den NABO Kundendienst via [service@nabo.at](mailto:service@nabo.at). Unsere Mitarbeiter

helfen Ihnen gerne, etwaige Probleme zu lösen. Bitte beachten Sie unsere **Garantiebedingungen** auf der mitgelieferten Garantieurkunde.

#### PRODUKTBESCHREIBUNG

Unter der Schrankleuchte befindet sich eine intelligente Infrarot-Erkennungsanordnung mit hoher Reichweite; geeignet für Schränke, Kleiderschränke, Weinschränke, Gänge, Flure und andere Orte.

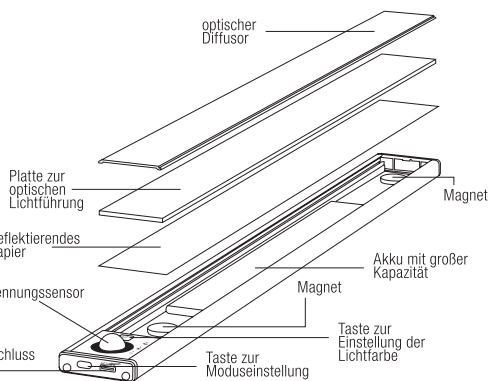
Die Leuchte verfügt über 3 Modi:  
☾ Nachtsensormodus: Das Licht leuchtet wenn es dunkel und Bewegung im Raum erkannt wird. Nach 20 Sekunden erlischt

es wieder, wenn keine Bewegung erkannt wird.  
💡 Dauerlicht  
☀️ Erfassungsmodus: Das Licht leuchtet wenn Bewegung im Raum erkannt wird. Nach 20 Sekunden erlischt es wieder, wenn keine Bewegung erkannt wird.

Wenn Sie den Schalter 5 Sekunden lang gedrückt halten, schalten Sie ihn ein oder aus. Ein kurzer Druck schaltet zwischen den drei Funktionen um, die jeweils durch ein blaues Licht angezeigt werden.

5–6 m

120°

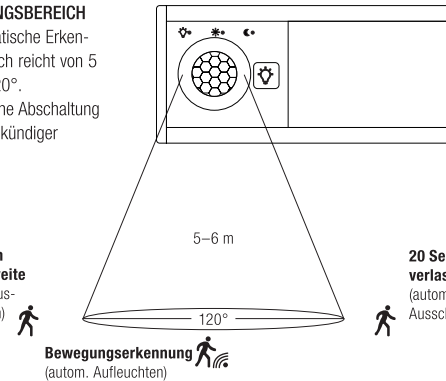


#### ERKENNUNGSBEREICH

Der automatische Erkennungsbereich reicht von 5 bis 6 m, 120°. Automatische Abschaltung nach 20-sekündiger Inaktivität

Nicht in Reichweite (Licht ausschalten)

Bewegungserkennung (autom. Aufleuchten)



20 Sek. nach verlassen (autom. Ausschalten)

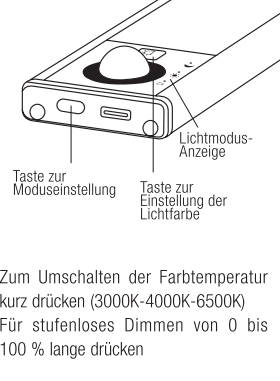
#### BEDIENUNG

Drei Modi:

**Modus 1:** Halten Sie den Licht-Touch-Schalter gedrückt und die erste Gruppe Anzeigeleuchten (☾) leuchtet auf. Der Erkennungs- und Lichtsteuerungsmodus ist aktiv.

**Modus 2:** Drücken Sie den Schalter einmal kurz und die zweite Gruppe Anzeigeleuchten (☀️) leuchtet auf. Der Erkennungsmodus ist aktiv.

**Modus 3:** Drücken Sie den Schalter ein zweites Mal kurz und die dritte Gruppe Anzeigeleuchten (💡) leuchtet auf. Der normale Modus ist aktiv. Taste zur Anpassung der Lichtfarbhelligkeit:



- Zum Umschalten der Farbtemperatur kurz drücken (3000K-4000K-6500K)
- Für stufenloses Dimmen von 0 bis 100 % lange drücken

## INSTALLATION

Es gibt 2 Befestigungsarten:

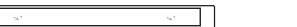
1. Bringen Sie die Lampe direkt an der Eisenfläche an



2. Das Produkt kann an nicht-eisenhaltigen Flächen installiert werden, indem

Sie das Eisenband aufkleben und mit dem Magneten der Lampe kombinieren.

Stellen Sie vor der Installation sicher, dass die Installationsfläche sauber und flach ist.



Bringen Sie das Eisenband an der Rückseite der Lampe an.



Ziehen Sie den Aufkleber auf der Rückseite des Eisenbands ab und installieren Sie die Lampe an der gewünschten Stelle

## TECHNISCHE DATEN

Leistung	1,5W
Stromversorgung	3,7V
Lampenperlen	0,2W
Ladestrom	800 mA
Akku-Kapazität	1500 mAh
Standarderkennungzeit	20 Sekunden
Material	Aluminium + ABS
Lumen	120lm
Lebensdauer	5.000 Stunden
Erkennungsentfernung u. -winkel	5 bis 6m, 120°
Farbtemperatur	3000K/4000K/6500K

Das Produkt enthält ein **nicht austauschbares** Leuchtmittel der Energieeffizienzklasse **E**



## AT I ENTSORGUNG

Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf dem Produkt oder seiner Verpackung bedeutet,

dass das Gerät nicht im Hausmüll entsorgt werden darf, sondern eine separate Entsorgung erfordert.

Sie können das Altgerät kostenfrei bei einer geeigneten kommunalen Sammelstelle für Elektro- und Elektronikaltgeräte, z.B. einem Wertstoffhof, abgeben.

Die Adressen erhalten Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung. Alternativ können Sie Elektroaltgeräte beim Kauf eines neuen Geräts der gleichen Art und mit derselben Funktion bei einem stationären Händler unentgeltlich zurückgeben.

## DE I ENTSORGUNG

Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf dem Produkt oder seiner Verpackung bedeutet, dass das Gerät nicht im Hausmüll entsorgt werden darf, sondern eine separate Entsorgung erfordert.

Sie können das Altgerät kostenfrei bei einer geeigneten kommunalen Sammelstelle für Elektro- und Elektronikaltgeräte, z.B. einem Wertstoffhof, abgeben.

## BEZÜGLICH DER MODALITÄTEN DER RÜCKGABE

Bezüglich der Modalitäten der Rückgabe eines Altgeräts im Fall der Auslieferung des neuen Geräts, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler. Bitte entnehmen Sie – sofern möglich – vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können.

Wir weisen darauf hin, dass Sie für die Löschung personenbezogener Daten auf dem zu entsorgenden Gerät selbst verantwortlich sind.

Das Gerät kann Stoffe enthalten, die bei falscher Entsorgung Umwelt und menschliche Gesundheit gefährden können. Das Materialrecycling hilft, Abfall zu reduzieren und Ressourcen zu schonen. Durch die

## GETRENNTE SAMMLUNG VON ALTGERÄTEN UND DEREN RECYCLING

tragen Sie zur Vermeidung negativer Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit bei.

Adressen erhalten Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung. Alternativ können Sie kleine Elektroaltgeräte mit einer Kantenlänge bis zu 25 cm bei Händlern mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mind. 400 m<sup>2</sup> oder Lebensmittelhändlern mit einer Gesamtverkaufsfläche von mind. 800 m<sup>2</sup>, die zumindest mehrmals im Jahr Elektro- und Elektronikgeräte anbieten, unentgeltlich zurückgeben.

Größere Altgeräte können beim Neukauf eines Geräts der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, bei einem entsprechenden Händler kostenfrei

## ADRESSEN ERHALTEN SIE VON IHRER STADT- BZW. KOMMUNALVERWALTUNG.

Alternativ können Sie kleine Elektroaltgeräte mit einer Kantenlänge bis zu 25 cm bei Händlern mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mind. 400 m<sup>2</sup> oder Lebensmittelhändlern mit einer Gesamtverkaufsfläche von mind. 800 m<sup>2</sup>, die zumindest mehrmals im Jahr Elektro- und Elektronikgeräte anbieten, unentgeltlich zurückgeben.

Größere Altgeräte können beim Neukauf eines Geräts der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, bei einem entsprechenden Händler kostenfrei

## ZURÜCKGEBEN WERDEN.

Bezüglich der Modalitäten der Rückgabe eines Altgeräts im Fall der Auslieferung des neuen Geräts, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Bitte entnehmen Sie – sofern möglich – vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können.

Wir weisen darauf hin, dass Sie für die Löschung personenbezogener Daten auf dem zu entsorgenden Gerät selbst verantwortlich sind.

## KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt die baytronic Handels GmbH, dass sich das Produkt NABO XL 300 in Übereinstimmung mit den folgenden Anforderungen befindet: RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und EMV-Richtlinie 2014/30/EU

Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter: <https://content.nabo.at/>

## CE

Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter: <https://content.nabo.at/>

## IMPORTEUR / HERSTELLER

baytronic Handels GmbH  
Harterfeldweg 4, 4481 Asten  
[marketing@nabo.at](mailto:marketing@nabo.at)

## STAND 7.2025

Technische Änderungen, Satz & Druckfehler vorbehalten.

## www.nabo.at

## IMPORTEUR / HERSTELLER

baytronic Handels GmbH  
Harterfeldweg 4, 4481 Asten  
[marketing@nabo.at](mailto:marketing@nabo.at)

## nabo.electronics

[f](#) [i](#) [v](#)